

D.D. N. 114/2022

IL DIRETTORE

Oggetto:

**Nomina
Commissioni
procedura
comparativa per
attività di tutorato
L.170/2003 –
Corsi di laurea
afferenti il
Dipartimento di
scienze
Farmaceutiche ai
sensi del D.D. N.
103/2022**

Vista la L. n. 170 del 11.7.2003;

Visto il D.M. N. 198 del 23.10.2003;

Visto il Regolamento per la disciplina delle procedure comparative preliminari alla stipula di contratti di collaborazione coordinata e continuativa ovvero occasionale, emanato con D.R. n. 1461 del 25.7.2006;

Visto il Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Farmaceutiche n. 103 del 3 agosto 2022, pubblicato nella medesima data, con il quale è stata indetta la procedura di selezione pubblica, per soli titoli, per la stipula di contratti di diritto privato per attività di tutorato, ai sensi della Legge 11.7.2003 n. 170 e del D.M. n. 198/2003;

Viste le domande di partecipazione alla selezione, pervenute entro il giorno 29.08.2022, data di scadenza per la presentazione delle medesime;

Viste le proposte di commissione pervenute dai docenti titolari del corso dei seguenti insegnamenti:

- Biologia Animale e Biologia Animale e Vegetale – Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Farmacia e Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche, Prot. n. 255598/2022;
- Chimica Generale ed Inorganica del corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Farmacia, Prot. n. 255604/2022;
- Chimica Generale (MCI) – Chimica inorganica (MCI) del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutica, Prot. n. 255604/2022;
- Chimica degli alimenti e dei prodotti dietetici del Corso di Laurea Magistrale in Scienze dell'Alimentazione e della Nutrizione Umana (SANU), Prot. n. 253086/2022;
- Matematica e principi di Statistica del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia del Farmaco, Prot. n. 255604/2022;
- Analisi dei medicinali I – Modulo I del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Farmacia, Prot. n. 255782/2022;
- Analisi Chimico-farmaceutica I del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia del Farmaco, Prot. n. 253083/2022;
- Analisi Chimico-Farmaceutica II (parte a e b) del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia del Farmaco, Prot. n. 253080/2022;
- Laboratorio di preparazione estrattiva e sintetica dei farmaci del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia del Farmaco, Prot. n. 253075/2022;
- Tecnologia Farmaceutica e Laboratorio Galenico del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Farmacia, Prot. n. 246908/2022;
- Laboratori didattici del Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Farmaceutiche, Prot. n. 255854/2022;

Considerato che sono scaduti i termini per la presentazione delle domande;

DECRETA

Con riferimento alla procedura di selezione pubblica, per soli titoli, finalizzata alla stipula di contratti di diritto privato per attività di tutorato per l'a.a.2022-2023, indetta con D.D. n. 103 del 03.08.2022, pubblicato nella medesima data, sono nominate le seguenti Commissioni esaminatrici:

Biologia Animale e Biologia Animale e Vegetale – Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Farmacia e Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutica:

- Prof.ssa Maria Laura Belladonna - Presidente
- Prof.ssa Maria Carla Marcotullio - Membro
- Dr.ssa Letizia Mezzasoma - Membro
- Prof.ssa Maria Teresa Pallotta - Membro supplente

Chimica Generale ed Inorganica – Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Farmacia:

- Prof. Morena Nocchetti - Presidente
- Prof. Riccardo Vivani - Membro
- Prof. Fernanda Pambianco - Membro

Chimica Generale (MCI) e Chimica Inorganica (MCI) – Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutica:

- Prof. Morena Nocchetti - Presidente
- Prof. Riccardo Vivani - Membro
- Prof. Fernanda Pambianco - Membro

Chimica degli Alimenti e dei prodotti Dietetici – Corso di Laurea Magistrale in Scienze dell'Alimentazione e della Nutrizione Umana - SANU

- Prof.ssa Lina Cossignani – Presidente
- Prof. Roccaldo Sardella – Membro
- Prof. Federica Ianni – Membro

Matematica e principi di statistica – Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutica:

- Prof. Morena Nocchetti - Presidente
- Prof. Riccardo Vivani - Membro
- Prof. Fernanda Pambianco - Membro

Analisi dei Medicinali I – Corso di laurea a ciclo unico in Farmacia:

- Prof. Andrea Carotti - Presidente
- Prof. Emidio Camaioni - Membro
- Prof. Roccaldo Sardella - Membro

Analisi Chimico-Farmaceutica I – Corso di Laurea a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutica:

- Prof.ssa Maura Marinozzi – Presidente
- Prof. Emidio Camaioni – Membro
- Prof. Antimo Gioiello – Membro

Analisi Chimico-Farmaceutica II (parte A) e Analisi Chimico-Farmaceutica II (parte B) – Corso di Laurea a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutica:

- Prof. Emidio Camaioni – Presidente
- Prof. Maura Marinozzi – Membro
- Prof. Antimo Gioiello – Membro

Laboratorio di preparazione sintetica ed estrattiva dei farmaci - Corso di Laurea a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutica:

- Prof. Antimo Gioiello – Presidente
- Prof. Emidio Camaioni – Membro
- Prof. Maura Marinozzi – Membro

Tecnologia Farmaceutica e Laboratorio Galenico – Corso di Laurea a Ciclo unico in Farmacia:

- Prof. Cinzia Pagano – Presidente
- Prof. Luana Perioli – Membro
- Prof. Francesca Blasi – Membro

Laboratori didattici – Corso di Laurea in Biotecnologie Farmaceutiche:

- Prof. Giuseppe Servillo - Presidente
- Prof. Francesca Fallarino - Membro
- Prof. Ilaria Bellezza - Membro

I Presidenti riceveranno la documentazione, convocheranno le rispettive Commissioni per gli adempimenti di competenza e provvederanno a redigere i verbali delle procedure.

Il presente decreto verrà portato a ratifica del Consiglio di Dipartimento nella prima seduta utile.

Perugia, 2 settembre 2022

Il Direttore
F.to Prof. Violetta Cecchetti